

2016年11月30日

各 位

会 社 名 第一三共株式会社  
代 表 者 代表取締役社長 中山 讓治  
(コード番号 4568 東証第1部)

問合せ先 常務執行役員コーポレートコミュニケーション部長 石田 憲昭

TEL 報道関係者の皆様 03-6225-1126

株式市場関係者の皆様 03-6225-1125

### 創薬共同研究公募 (TaNeDS) の2016年度選考結果について

第一三共株式会社(本社:東京都中央区、以下「当社」)は、オープンイノベーションの施策の一環として、2011年度より日本国内の大学・公的研究機関の研究者を対象に、創薬共同研究の公募(TaNeDS: **T**ake a **N**ew challenge for **D**rug **d**iscovery/タネデス)を実施しております。

このたび、2016年度の最終選考結果がまとまりましたので、下記のとおりお知らせいたします。今後、当社は、本選考結果に基づき、共同研究を開始いたします。

#### 記

1. 応募件数 209件

2. 採択件数 21件

3. 募集タイプ別の選考・採択の案件数

募集タイプ	選考	二次選考	採択
合計	209*	26	21
a. 創薬標的検証タイプ	123	14	10
b. 創薬標的探索タイプ	49	2	2
c. 創薬技術開発・検証タイプ	73	8	8
d. 製薬技術タイプ	8	2	1

\* 複数のタイプに該当する応募案件があるため、a・b・c・d各タイプにおける選考案件数の合計と、合計欄の選考案件数(209件)は一致しません。

4. 研究テーマごとの選考・採択の案件数

募集研究テーマ	選考	二次選考	採択
合 計	209*	26	21
● がん領域	131	8	5
● がん以外の疾患領域	77	9	8
● 再生医療・細胞医療	22	1	1
● ケミカルバイオロジー	3	0	0
● バイオロジックス	23	1	1
● DDSに関わる技術	15	1	1
● 病態モデル、細胞評価系およびイメージングに関わる技術	4	0	0
● 標的同定、病態解明、薬効予測、動態予測につながる in silico システム	8	2	2
● 薬物動態研究	17	1	1
● 安全性研究	2	0	0
● バイオマーカーに関する測定技術	8	1	1
● 構造化学研究	1	0	0
● 製剤技術研究	3	2	1
● 医薬品分析技術	0	0	0
● 工業生産に関わる合成技術	5	0	0

\* 複数のテーマに該当する応募案件は、テーマごとにそれぞれ1案件としています。

創薬共同研究公募（TaNeDS）に関する詳細情報は、当社ウェブサイト内のTaNeDSページ (<http://www.daiichisankyo.co.jp/corporate/rd/taneds/>) に掲載しています。

以 上